#### ご注文方法について

1 インターネットでのご注文

WEBサイトから、いつでもお好きなときに商品を購入することができます(受付時間:365日24時間)。

QRコード対応の携帯電話からは右記のQRコードを読み取ってユニデンダイレクト・モバイルショップに簡単にアクセスできます。 QRコード非対応の携帯電話からは下記のアドレスを直接入力してアクセスできます。

\*インターネットによるご注文ではブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスを承っていません。

ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスをご希望される場合は、お電話でのご注文をお願いいたします。



<ユニデンダイレクト> ホームページ

http://www.uniden-direct.jp/

2 電話でのご注文 <ユニデンダイレクト>お客様センターご注文ダイヤル

0120-012-123 受付時間/月~金 9:30~18:00 (土日祝日および当社休日を除く)

3 法人取引のお問い合わせ <ユニデンダイレクト> 法人様向けお問い合わせダイヤル

03-5543-2813 受付時間/月~金 9:00~20:00 (土日祝日および当社休日を除ぐ)

#### お支払い方法について

現金代引きでのお支払い 〇代引き手数料は無料でご利用いただけます。

商品をお受け取りになる際に、商品代金を配送担当者に直接お支払いください。

※配送先にご注文内容の確認のお電話をさせていただく場合がございます。

カードでのお支払い OVISA、MASTER、JCB、AMEX、DINERSがご利用になれます。

カードの決済は、ご注文時に行わせていただきます。一括・分割(3・5・6・10・12・15・18・20・24回)・リボ払いからお選びいただけます。

※DINERSは一括とリボ払いのみとなります。

※分割・リボ払いの手数料については、ご契約のカード会社にお問い合わせください。また、お客様とカード会社とのご契約内容によってはご利用 いただけない場合もございます。

3 コンビニでのお支払い ◎セブンイレブン、ファミリーマート、ローソン、サークルK、サンクスでのお支払いが可能です。

※コンビニ決済をお選びいただいた場合、ご入金確認後の出荷手配となります。

※ご注文時にお選びいただいたお届け予定日は、ご注文後すぐにご入金いただいた場合のものになります。お支払日によってはご希望日での配送ができ かねます。その際はお電話かメールにてご連絡いたします。

※インターネットでご注文された場合、お支払方法の詳細に関しましてはご注文後の確認メールにて支払番号をご確認ください。

#### お届けについて

#### カタログ掲載商品すべて、配送は無料!

ご注文受付時に提示させていただくお届け可能日の中より、ご希望の配送日と時間帯をお選びください。ご注文日からお届けまでの目安は、配送のみ の場合で3~5日、配送・らくらく設置の場合で5~7日です。最短のお届け可能日は地域・商品などにより異なります。また、地域によりお届けの時間帯 をお選びいただけない場合がございます。

<ご注意事項>※お届け先の電話番号は配送業者からの連絡がある時のため、お届けの際に最も連絡の取りやすい番号をご指定ください。※配送事情などにより、お選びいただいたご希望日の変更が必要となる 場合、当社よりお電話もしくはメールにてご連絡いたします。※お届け地域は日本国内のみとなります。お届け地域により、別途配送料が発生する場合や、配送できない地域があります。

#### らくらく設置サービス

商品お届け時に、別途料金にて配送担当者が商品の設置を行います。箱から商品を出して指定の場所に設置し、アンテナ線を接続し、チャンネル設定・動作確認まで行い、 最後に梱包箱を回収します。テレビの配線接続が苦手、重いので一人では不安、面倒なことは誰かに全部任せたい、という方にピッタリです。



#### 返品・キャンセルについて

ご返品に関しては、お客様の商品のお受け取り後8日以内にご連絡をお願いいたします。お客様の責任によりキズや破損が生じた場合、一度ご使用になられた 場合、らくらく設置サービスで設置された商品、付属品などの同梱物を紛失された場合、商品到着後9日以上経過した場合は返品の対象外となります。あらかじ めご了承ください。商品出荷後のお客様のご都合による返品・キャンセルの際は、送料・配送手配料などの実費をご負担いただきます。商品到着時に、破損、 お申し込み商品と異なるなどの不備がある場合も8日以内に速やかに下記までご連絡ください。

◎返品・キャンセルに関するお問い合わせ 0120-20-70 [♥付時間/月~金 9:30~18:00 ] (±日祝日および当社休日を除く)



このカタログの記載内容は2008年4月1日現在のものです。

# 

#### 液晶テレビ/デジタルチューナー 総合カタログ 2008.04

大画面の感動をあなたに。





# 美しい映像とクリアなサウンドで 上質な「ひととき」を。

シンプルで高品質なユニデンの液晶テレビは、 美しい映像とクリアな音質であなたをそっと包み込みます。 あるときは美しい色彩に満ちた自然の世界を、 あるときはスピード感あふれるスポーツの世界を、 またあるときは心に染み入る音の世界を、 大切なあなたの「ひととき」のために。













# ユニデンの高画質テクノロジー。



デジタル信号処理ボード

ユニデンの液晶テレビ心臓部であるデジタル信号処理ボードは先進のデバイステクノロジーを最適化して インテグレートしています。デジタル放送や次世代DVDなどのデジタルソースの信号を画像化、音声化する プロセスをフルデジタルで処理し、よりピュアな再現力を強化しました。

開発段階からすべてを吟味。

高精細なハイビジョン映像をありのままに再現するために。

#### ■ 高性能映像処理プロセッサ採用

液晶テレビでの映像表現には液晶パネルの性能とともに映像処理回路が重要な役割を担っています。その中心部には高性 能なエンハンスド映像処理プロセッサを採用し、10bit高画質回路による完成度の高い映像信号処理を実現しています。

#### ■ 最適パフォーマンスチューニング

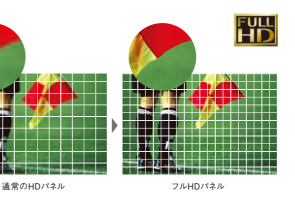
ユニデンの液晶テレビはそのパフォーマンスを最大限に引き出すために映像回路をはじめ とした各回路で厳密なチューニングを施しています。ノイズを抑えたクリアな画質を再現す る「インテリジェントクラリティ」、自然で鮮やかな色を再現する「ガンマ・オプティマイゼーショ ン」、きめ細かな色補正を実現する「マルチドメインカラーマッピング」などすべては高精細 なハイビジョン映像をありのままに再現することを目指しています。



# 美しくきめ細かなハイビジョン映像。

#### 美しいハイビジョン映像をより鮮やかに 再現する「フルHD(ハイビジョン)パネル」

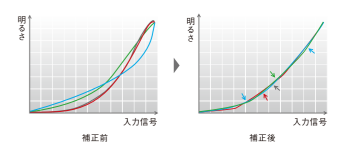
これからは大画面ハイビジョンの時代です。自然な美しさをより 身近に、臨場感あふれるスポーツの感動をよりリアルに表現す るハイビジョン映像。色の鮮やかさやきめの細かさ、そして、美 の映像をお楽しみください。広範囲な色調を再現する高性能 「フルHDパネル」(水平1920×垂直1080画素)を採用。



#### 自然で鮮やかな色を再現する 「ガンマ・オプティマイゼーション」

液晶パネル1枚1枚の微妙に異なる表示特性に対して製造時 の計測データをもとに最適な補正値を算出。映像規格で規定 されたy=2.2のガンマ特性を可能な限り再現することで原色に 忠実な美しい映像を再現します。

ガンマ値とは、画質の色調がどれだけ自然のものに近いかを決定付ける重要な要 素のことで、液晶テレビでは、この値が2.2の表示特性を再現したときに、最も自



#### ノイズを抑えたクリアな画質の 「インテリジェントクラリティ | 技術

画質の良し悪しを決定付ける重要な要素の1つが映像上に 出る「ノイズ」です。デジタル放送をよりクッキリと表現する目的 でシャープネス処理を行う際、本来処理されるべきではないノ イズまでシャープネス処理されてしまうと、その部分がさらに強 調され不自然で汚い画質になります。それを解消するため、自 社開発の「インテリジェントクラリティ」技術により、映像内の輪 郭部分とノイズ部分を高精度で判別し、輪郭部分のみに適切 なシャープネス処理を施します。これにより、クリアでありながら、 ナチュラルさも兼ね備えた画質が可能になりました。



一般的なシャープネス

インテリジェントクラリティ(補正イメージ)

#### きめ細かな色補正 「マルチドメインカラーマッピング

液晶パネルで再現可能な色の範囲とハイビジョン規格、NTSC 規格で想定している色の再現範囲は異なっています。その違

いを補正するために複数の色領 域を独立して補正可能な「マル チドメインカラーマッピング」処理 を行います。領域ごとのきめ細か な補正によって、より自然な色合 いを再現します。







マルチドメインカラーマッピング処理後

処理前



# シンプルでいながら画質・音質を追求。

#### 斜めから見ても色鮮やかな 「超広視野角液晶パネル|

「マルチドメイン画素構造」パネルの採用により、上下左右どの 角度から見ても色合いの変化の少ない、自然で鮮やかな映像 をご家族皆様でお楽しみいただけます。

従来画素



斜めからの視聴

マルチドメイン画素

「マルチドメイン画素構造」とは

液晶のひとつの画素に構造特性の異なる複数の領域を形成し、 それぞれを独立して制御する技術です。複数領域の特性を合わせ 持つことにより、視野角による色の変化を最小限に抑えています。

音にもこだわり

自宅にいながら映画館にいるような、臨場感あふれる音の世 界を味わってください。迫力の重低音および立体音場を再現 するSRS TruSurround XT™を採用しています。

# SRS(•)

SRS TruSurround XT™はSRS Labs, Inc.が開発した、2つのスピーカーで5.1chのリアル なマルチチャンネルサウンドを再生するバーチャルサラウンド技術です。

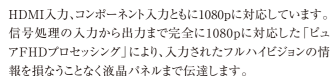
※ **髪5(●)**はSRS Labs, Inc.の商標です。※TruSurround XTはSRS Labs, Inc.からのライセンスに基づき製品化されています。 ※TruSurround XT、SRSと(●) 記号はSRS Labs, Inc.の商標です。

#### 次世代インターフェイス 「HDMI<sup>™</sup>入力端子 | を搭載



劣化の少ない非圧縮な情報量の多いデジタル映像と音声を ケーブル1本で伝送する次世代マルチメディア・インターフェイ ス規格のHDMI入力端子を装備しました。HDDレコーダーや 次世代ゲーム機などの最新デジタル家電が提供するコンテン ツの魅力を損なうことなく再現します。さらに、2系統搭載した DZ/DXシリーズでは、DVRと次世代光ディスク、ゲーム機とDVR、 複数のゲーム機など、今後増えると思われる最先端の接続に もしっかり対応しています。

# 「ピュアFHDプロセッシング | を採用

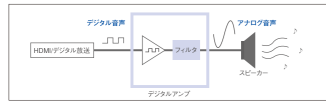


#### デジタル音声を損なうことなく伝達する 「ピュアデジタルサウンドプロセッシング



液晶画面拡大

受信したデジタル放送やデジタルの外部入力(HDMI)のデジタ ル化された音声信号を、デジタル音声のまま直接「デジタルアンプ 回路」で増幅する「ピュアデジタルサウンドプロセッシング」を採用。 ソースのクオリティを損なうことなく、スピーカーまで伝達します。



# HDMI入力端子 (0)

<背面コネクター部>

#### HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface):

HDMIはハイビジョンを含むマルチフォーマットの映像およびマルチチャンネルの音声を1本の ケーブルでデジタル伝送する次世代AVインターフェイスです。

※HDMI、HDMI ロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは HDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。

#### 見たい番組をすぐに探せる かんたんらくらく電子番組表

易な番組選びが可能です。

番組情報を新聞のテレビ欄と同じようにテレビ画面にわかりや

すく表示しますので、お気に入りの番組をかんたんに探せます。

また、電子番組表はシンプルで見やすい画面を実現していま

すので操作性も快適です。さらに、選択した番組の詳しい情

報も表示することができ、視聴予約を行うこともできますので容

NNK教育・東洋 2 □帝国テレビ 4 □ テレビ太陽 5 BBS 6





ケーブルテレビの同一周波数パススルー方式および周波数変 換パススルー方式に対応。ケーブルテレビをお使いの方も地 上デジタル放送をお楽しみいただけます。

#### 知りたい時は「d」ボタン データ放送に対応

ケーブル放送にも対応



番組を見ながらリモコンの「d」ボタンを押すと、気象情報や交 通情報、ニュースなど、そのときに知りたいさまざまな情報をす ばやく確認することができます。パソコンや携帯電話を起動す る時間もかからずとても便利です。

#### テレビ番組に参加できる 双方向サービスに対応



視聴者が参加できるテレビ番組や番組アンケートの回答など、電 話回線を使った視聴者参加型のテレビ番組をお楽しみください。 ※双方向サービスのご利用には別途通信料(電話料金)が必要です。

#### 3つのデジタル放送を受信 多彩な番組を楽しめる



地デジ教室「字

地上デジタル放送に加え、BS・110度CSデジタル放送の受信 にも対応しています。WOWOW、スターチャンネルなど専門チ ャンネルのデジタル放送(有料)で話題の海外ドラマや最新映 画、人気アーティストのライブなど、迫力あるプログラムをハイビ ジョン・サラウンドサウンドでご堪能いただけます。また、BSデジ タル放送でテレショップやハイビジョンの紀行・グルメ番組、韓流 ドラマなども無料でお楽しみいただけます。







#### リアルタイム字幕放送に対応



字幕放送をリアルタイムで画面に表示することができます。聴 覚障害者やご高齢の方にも番組をお楽しみいただけます。

#### パソコンにも接続可能



別売りのHDMIケーブルまたはHDMI-DVI変換ケーブルを利 用することでパソコン用モニターとして使用することができます。 デスクトップパソコンのモニターとして、またはノートパソコンとテレ ビを接続して大画面として作業するなどの活用ができます。

※HDMI出力端子またはDVI出力端子搭載パソコンとの接続になります。 ※パソコンやビデオボードによっては鮮明に映らない場合や正しく表示されない場合があります

# LINE UP

# あなたのライフスタイルに合わせて選べるラインナップ。

シリーズ名	P9 地上・BS・110度CSデ ハイビジョン液晶テレビ	DZən DZ	P11	地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビ	DX	地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビ BXシリーズ	地上デジタル ハイビジョン液晶テレビ <b>TXシリーズ</b>
型 番 製品名	1142DZ1 ブラック TL42DZ1(B) /ホワイト TL42DZ1(W)	37V TL37DZ1 ブラック TL37DZ1 (B) /ホワイト TL37DZ1 (W)	TL32DX11 ブラック TL32DX11(W)	27V TL27DX1 ブラック TL27DX1 (B) /ホワイト TL27DX1 (W)	TL20DX1 ブラック TL20DX1 (B) /ホワイト TL20DX1 (W)	19V TL19BX1 ブラック TL19BX1 (B) /ホワイト TL19BX1 (W)	19V TL19TX1 ブラック TL19TX1(B) /ホワイト TL19TX1(W)
画素数 (水平×垂直)	1920×1080 (フルHD)	1920×1080 (フルHD)	1366×768 (ワイドXGA)	1366×768 (ワイドXGA)	1366×768 (ワイドXGA)	1440×810 (ワイドXGA+)	1440×810 (ワイドXGA+)
内臓チューナー	DIGITAL DIGITAL P+D7	DIGITAL DIGITAL TO THE PROPERTY OF THE PROPERT	DIGITAL DIGITAL PT-DT	DIGITAL DIGITAL DIGITAL P+D7	DIGITAL DIGITAL THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	DIGITAL	DIGITAL
電子番組表	•	•	•	•	•	•	•
データ放送	•	•	•	•	•	•	_
双方向サービス	•	•	•	•	•	•	_
字幕放送	•	•	•	•	•	•	•
HDMI入力端子	×2	X2	×2	X2	X2	X1	X1
PC接続 (HDMI)	•	•	•	•	•	•	•
コンポーネント ビデオ入力端子	×2	×2	×2	×2	×2	×1	X1
Sビデオ入力端子 (ビデオ1共用)	X1	X1	X1	X1	X1	_	_
ビデオ入力端子	×2	×2	×2	×2	×2	×1	×1

## お部屋を選ばないシンプルなブラック&ホワイト。



多くのお客様に愛され続けているブラック&ホワイトのシン プルなデザイン。お部屋に置くと驚くほど溶け込んで、それ でいてインテリアとして確かな存在感を示してくれます。お 部屋のカラーを選ばないPOPでシックなホワイト。そして艶 やかで落ち着いた雰囲気の重厚感あふれるピアノブラック。 あなたの暮らしをより一層お楽しみください。



	シリーズ名	P]5 DT300	DT100-HDMI	DT30
チューナー	地上デジタル対応  フトシリーズ	DT300 ブラック DT300 (B) ホワイト DT300 (W)	DT100-HDMI ブラック DT100-HDMI(B) ホワイト DT100-HDMI(W)	DT30 ブラック DT30(B)

# $DZ_{yy-x}$

ハイビジョンの美しさをクリアに描き出すフルHDパネル搭載モデル。



TL42DZ1 (W)  $\langle$ ホワイト $\rangle$ 

## 美しくきめ細かな映像を鮮やかに再現 フルHDパネル

詳しくはP.04をご覧ください。

### ノイズを抑えてクリアな画質に **インテリジェントクラリティ**

詳しくはP.04をご覧ください。

### きめ細かな色補正 マルチドメインカラーマッピング

詳しくはP.04をご覧ください。

<sub>斜めから見ても色鮮やか</sub> 超広視野角液晶パネル

### 臨場感あふれる音の世界 SRS TruSurround XT<sup>™</sup>

詳しくはP.05をご覧ください。



| プリストラ OCま で際ノギさい

見たい番組をすぐに探せる 電子番組表

●多彩な番組を楽しめる「3つのデジタル放送」 ●ケーブルテレビをお使いの方も「ケーブルテレビ対応」 ●データ放送に対応「dボタン」 ●視聴者参加型テレビ番組に参加「双方向サービス」 ●聴覚の不自由な方も便利「リアルタイム字幕放送」 ●パソコンのモニターとして「パソコン接続」



TL42DZ1 (W) 〈ホワイト〉



TL37DZ1 (B) (フラック

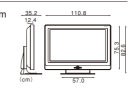
地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 42V型

### TL42DZ1

ブラック TL42DZ1(B) /ホワイト TL42DZ1(W)

- ●外形寸法:幅110.8×高さ82.6×奥行35.2cm
- ●画面サイズ:幅93.1×高さ52.4cm
- ●本体質量:約37kg
- ●消費電力:246W(待機時0.1W)

達成率 年間消費電力 296kWh/s



地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 37V型

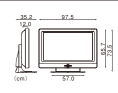
### TL37DZ1

ブラック TL37DZ1(B) /ホワイト TL37DZ1(W)

- ●外形寸法:幅97.5×高さ73.5×奥行35.2cm
- ●画面サイズ:幅82.2×高さ46.3cm
- ●本体質量:約32kg
- ●消費電力:225W (待機時0.1W)

 達成率
 年間消費電力量

 108%
 255kWh/年









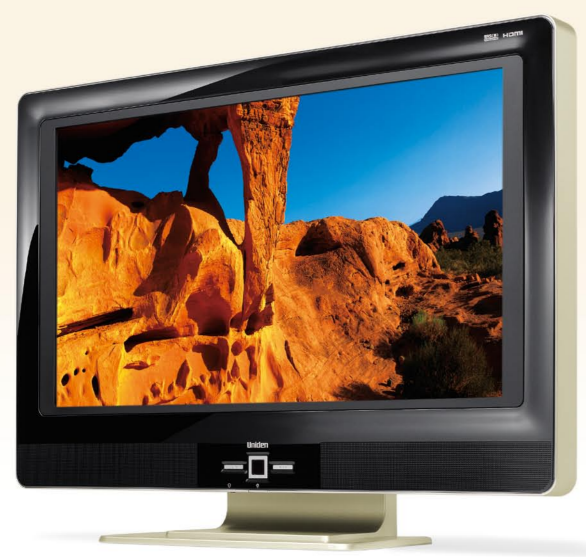






# $\mathbf{DX}_{\mathcal{D}\mathcal{I}-\mathcal{X}}$

# ハイビジョン映像で、色鮮やかな感動の世界を。



TL32DX11 (B) 〈ブラック〉



自然で鮮やかな色を再現 ガンマ・オプティマイゼーション 詳しくはP.04をご覧ください。 きめ細かな色補正 マルチドメインカラーマッピング #L<(はP.04をご覧ください。

斜めから見ても色鮮やか 超広視野角液晶パネル \*\*TLS2DX11のみ 詳しくはP.05をご覧くだきい。

多彩な番組を楽しめる **3つのデジタル放送** 群しくはP.00をご覧ください。

●ケーブルテレビをお使いの方も「ケーブルテレビ対応」 ●データ放送に対応「dボタン」 ●視聴者参加型テレビ番組に参加「双方向サービス」 ●聴覚の不自由な方も便利「リアルタイム字幕放送」 ●パソコンのモニターとして「パソコン接続」

32V 付属リモコン

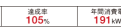
TL32DX11 (W) 〈ホワイト〉

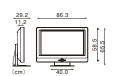
#### 地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 32V型

#### **TL32DX11**

ブラック TL32DX11(B) /ホワイト TL32DX11(W)

- ●外形寸法:幅86.3×高さ65.5×奥行29.2cm
- ●画面サイズ:幅69.8×高さ39.2cm
- ●本体質量:約22kg
- ●消費電力:157W(待機時0.1W)







地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 27V型

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 20V型

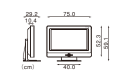
#### TL27DX1

ブラック TL27DX1(B) /ホワイト TL27DX1(W)

- ●外形寸法:幅75.0×高さ59.1×奥行29.2cm
- ●画面サイズ:幅59.7×高さ33.6cm
- ●本体質量:約16kg
- ●消費電力:127W(待機時0.1W)

<b>(</b>	達成率 <b>108</b> %	年間消費電力量 <b>150</b> kWh/年

※こちらの商品は「超広視野角液晶パネル」は搭載しておりません。





●画面サイズ:幅44.5×高さ25.0cm

TL20DX1

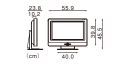
●外形寸法:幅55.9×高さ45.5×奥行23.8cm

ブラック TL20DX1(B) /ホワイト TL20DX1(W)

●本体質量:約10kg

●消費電力:88W(待機時0.1W)

達成率 年間消費電力量 106% 年間消費電力量 104kWh/年 ※こちらの商品は「超広視野角液晶パネル」は搭載しておりません。











# 手軽に地上・BS・110度CSデジタル放送を楽しむ。



19V

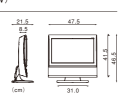
地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ 19V型

#### **TL19BX1**

ブラック TL19BX1(B) /ホワイト TL19BX1(W)

- ●外形寸法:幅47.5×高さ46.5×奥行21.5cm
- ●画面サイズ:幅41.0×高さ23.0cm
- ●本体質量:約9kg
- ●消費電力:49W(待機時0.3W)





### ノイズを抑えてクリアな画質に インテリジェントクラリティ 詳しくはP.04をご覧ください。

自然で鮮やかな色を再現 ガンマ・オプティマイゼーション

きめ細かな色補正 マルチドメインカラーマッピング

1080pに対応 ピュアFHDプロセッシング

音にもこだわりました ピュアデジタルサウンドプロセッシング

HDMI™ 多彩な番組を楽しめる

3つのデジタル放送

映像と音声を1つのケーブルで伝達

電子番組表

見たい番組をすぐに探せる

●ケーブルテレビをお使いの方も「ケーブルテレビ対応」 ●データ放送に対応「dボタン」 ●視聴者参加型テレビ番組に参加「双方向サービス」 ●聴覚の不自由な方も便利「リアルタイム字幕放送」 ●パソコンのモニターとして「パソコン接続」

# シンプルモデルで、あなたの大切なひとときを。



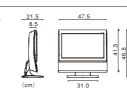


地上デジタルハイビジョン液晶テレビ 19V型

# TL19TX1

ブラック TL19TX1(B) /ホワイト TL19TX1(W)

- ●外形寸法:幅47.5×高さ46.5×奥行21.5cm ●画面サイズ:幅41.0×高さ23.0cm
- ●本体質量:約8kg
- ●消費電力:45W(待機時0.3W)
- 年間消費電力量



ノイズを抑えてクリアな画質に インテリジェントクラリティ 詳しくはP.04をご覧ください。

ガンマ・オプティマイゼーション 1080pに対応

きめ細かな色補正 マルチドメインカラーマッピング

ピュアFHDプロセッシング

自然で鮮やかな色を再現

音にもこだわりました ピュアデジタルサウンドプロセッシング

映像と音声を1つのケーブルで伝達 HDMI™ 詳しくはP.05をご覧ください

見たい番組をすぐに探せる 電子番組表

聴覚の不自由な方も便利 リアルタイム字幕放送

●ケーブルテレビをお使いの方も「ケーブルテレビ対応」
●パソコンのモニターとして「パソ



#### DT300 DT100-HDMI **DT30**

# いまお使いのテレビで

# 地上・BS・110度CSデジタル放送を楽しめるDT300。



DT300(B) 〈ブラック〉

#### □ 3つのデジタル放送受信に対応したDT300

地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタルの3つの 放送が受信できます。デジタル放送の高画質・高音質 の特性を活かした多彩な番組を楽しめます。

#### 🔟 シンプルで見やすい電子番組表

新聞のテレビ欄のようにテレビ画面で番組表を見ること ができます。また、選択した番組の詳細情報を表示する ことも可能です。電子番組表はシンプルで軽快な操作 性を実現しています。

#### **一 豊富なインターフェイス**

HDMI出力端子、D出力端子、Sビデオ出力端子、コンポ ジットビデオ出力端子を各1系統搭載。16:9のワイドテレ ビはもちろん、4:3の従来型テレビにも対応。お手持ちの ブラウン管テレビでもデジタル放送が楽しめます。また、 MPEG2 AAC5.1ch/リニアPCM出力が可能な光デジ タル音声出力端子も搭載。AAC対応のオーディオ機器 を接続すると、サラウンド放送の番組を臨場感豊かなサ ウンドで楽しめます。

#### □ ケーブルテレビ対応\*1

ケーブルテレビの同一周波数パススルー方式および周 波数変換パススルー方式に対応。ケーブルテレビをお使 いの方も地上デジタル放送をお楽しみいただけます。

※1 ケーブルテレビでデジタル放送をお楽しみいただく場合は、各ケーブルテレビ会社にお問い合わせください。 ※2 DVDレコーダーやビデオデッキなどにテレビ番組を録画する場合は、録画機器の予約設定も行う必要があります。 ※3 双方向サービスのご利用には別途通信料(電話料金)が必要です。

## 直 視聴予約機能搭載\*2

視聴したい番組を電子番組表から選択するか、日時と チャンネルを設定することにより、自動的にチューナー本 体の電源ON/OFFとチャンネル選局を行うことができま す。毎日や毎週などの繰り返し予約にも対応しています。

#### □ デジタル放送の便利な機能に対応\*3

高画質な映像とクリアな音質はもちろん、天気予報など 暮らしに役立つ情報を見ることができる「データ放送」、 クイズ番組や視聴者アンケートに参加することができる「双 方向サービス にも対応しています。

#### □ リアルタイム字幕放送対応

文字放送をリアルタイムで画面に表示することができます。 聴覚障害者やご高齢の方にも番組をお楽しみになれます。

#### □ パンスキャン(ズームボタン)機能搭載

デジタル放送を従来の4:3のテレビ(ブラウン管テレビ含む) でご覧いただく場合、通常は上下(場合によっては左右) に黒帯が表示されます。パンスキャン機能を選択してい ただくことにより、上下および左右の帯をカットし、画面い っぱいの映像をお楽しみいただけます。付属リモコンの ズームボタンでもパンスキャン機能のON/OFF操作が 可能です。



※HDMI、HDMIロゴおよび High-Definition Multimedia Interfaceは HDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。



DT300(W) (ホワイト)

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンチューナー

#### **DT300**

ブラック DT300(B) /ホワイト DT300(W)

- ●外形寸法:幅23.4×高さ5.9×奥行16.4cm
- ●本体質量:約750g
- ●消費電力:9W(待機時0.3W\*)

※BSアンテナへの電源供給のない場合の消費電力です。

多彩な番組を楽しめる 3つのデジタル放送

豊富なインターフェイス HDMI·光デジタル音声

自動でチャンネル設定 視聴予約機能

見たい番組をすぐに探せる

電子番組表

デジタル放送の便利な機能 データ放送・双方向サービス

画面いっぱいの映像 パンスキャン

ケーブルテレビをお使いの方も ケーブルテレビ対応

聴覚の不自由な方も便利 リアルタイム字幕放送



DT100-HDMI(B) 〈ブラック〉



DT100-HDMI(W) 〈ホワイト〉

地上デジタルハイビジョンチューナー

#### DT100-HDMI

ブラック DT100-HDMI(B) /ホワイト DT100-HDMI(W)

付属リモコン

- ●外形寸法:幅23.4×高さ5.9×奥行16.4cm
- ●本体質量:約750a ●消費電力:11W(待機時6W)

多彩な番組を楽しめる 地上デジタル放送 豊富なインターフェイス HDMI

自動でチャンネル設定 視聴予約機能

画面いっぱいの映像 パンスキャン

ケーブルテレビをお使いの方も ケーブルテレビ対応

聴覚の不自由な方も便利 リアルタイム字幕放送



地上デジタルチューナー

**DT30** 

ブラック DT30(B)



**型型** 

付属リモコン

地上デジタル放送

多彩な番組を楽しめる

電子番組表

見たい番組をすぐに探せる

自動でチャンネル設定 視聴予約機能

画面いっぱいの映像 パンスキャン

ケーブルテレビをお使いの方も ケーブルテレビ対応

聴覚の不自由な方も便利 リアルタイム字幕放送

●外形寸法:幅16.0×高さ4.2×奥行15.9cm

●本体質量:約410g ●消費電力:7W(待機時0.3W)



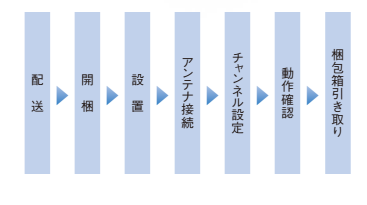
# メーカー直販だから アフターケアも万全。

ユニデンは自社開発により得られた高技術を活かし、生産から販売まで自社で 一貫して手掛けることにより、高品質の商品をお客様にご提供しています。出 荷時の画質設定を最初から「ご自宅仕様」にしてお届けしますので、テレビの スイッチを入れた時から「最適画質」で番組をお楽しみいただけます。また、 商品が届いても設置の仕方がよくわからないというお客様に、オプションで設置 サービス(らくらく設置サービス)をご利用いただけます。さらに、購入後は万全 のサポート体制と安心の長期保証をご用意しております。

# らくらく設置サービス(有料オプション)

#### 設置からアンテナ線接続、動作確認などは、専門の作業員におまかせ。

箱から商品を出して指定の場所に設置し、アンテナ線を接続し、 チャンネル設定・動作確認まで行い、最後に梱包箱を回収します。 同時にアンテナがデジタル非対応の場合、現地でアンテナ設置 の見積もりをさせていただきます。テレビの配線接続が苦手、重 いので一人では不安、アンテナが対応しているか不安、面倒なこ とは誰かに全部任せたい、という方にピッタリです(詳しい料金・ 内容につきましてはお客様センターまでお問い合わせください。)。



# 安心のサポート体制と長期保証

長期保証だから

安心。助かるな。

#### 購入後のサポートも安心、全国160箇所のサービス拠点。そして液晶パネル3年保証。

購入してからも長い付き合いになるテレビだから、アフターサポートも気になる ところだと思います。商品に万一の故障があった場合には、お電話1本で全国 に160箇所あるサービス拠点からサポート対応させていただきます。また、操作 がわからないなど、初歩的な質問にも弊社コールセンターがわかりやすく、 丁寧にお応えいたします。保証につきましても、本体は1年間のメーカー保証、 液晶パネルは3年間のメーカー保証で、長期間安心してお使いいただけます。

お客様センターサポートダイヤル 「受付時間/月~金9:30~18:00(土日祝日および当社休日を除く)]

+αすると 3年間 5年間 1年間 メーカー保証 メーカー保証 メーカー保証 延長保証"

液晶テレビご購入時に通常価格の5%を追加でご負担いただくことにより、通常1年間

# オプション・アクセサリー

#### 地上デジタル放送専用UHF卓上ブースター RB30U



RB30U

ブースターは電波を増幅するための装置です。 受信電波が弱い場合や、テレビ・レコーダーなどの増設によ り電波が弱くなった場合に使います。

受	信	帯	域	470~770MHz(ch13~62) [注]
標	準	利	得	30dB
定	格出	カレベ	ンル	105dBμV (2波)、97dBμV (7波)、96dBμV (9波)
入	入出力インピーダンス			75Ω(F型)
消	費	電	カ	1.3W
外升	外形寸法(一部突起を除く)			30 (高さ)×110 (幅)×62 (奥行) mm
本	体	質	量	約162g

[注] 受信帯域以外の周波数帯域は遮断されます。

# ケーブル<2m>



WD-H20A HDMI

#### デジタル放送対応 CS・BS・UV2分配器 RD2VC

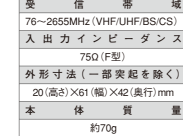


受	信	帯	域			
76~20	655MHz (V	HF/UHF/B	S/CS)			
入出	カイン	ピーダ	ンス			
	75Ω	(F型)				
外形	寸法(一	部突起を	除く)			
20 (종	20 (高さ)×61 (幅)×42 (奥行) mm					
本	体	質	量			
約70g						

分配器は入力された電波を単純に2つに分ける機器です。 テレビとレコーダーそれぞれで放送を受信するときなどに使用します。

#### デジタル放送対応 CS・BS/UV 分波器 RS2VC





RS2VC

分波器はBS・CS・UHF・VHFが混合された電波をBS・CSとUHF・VHF の雷波に分ける機器です。

分配器を使用した場合と比べて信号の劣化が少ないため、テレビのアン テナ入力端子ごとに電波を分けるときなどに使用します。

#### HDMI-DVI変換 ケーブル<2m>



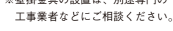
WD-T20A

#### 壁掛金具



#### WM-300

下向きに0度,5度,10度,15度,20度(固定)に 傾けることができます。 ※壁掛金具の設置は、別途専門の





下向きに0度~20度に傾けることができます。 ※壁掛金具の設置は、別途専門の 工事業者などにご相談ください。



下向きに0度~20度に傾けることができます。 ※壁掛金具の設置は、別途専門の 工事業者などにご相談ください。

壁掛金具液晶テレビ	WM-300	WM-150	WM-100
TL42DZ1(B) TL42DZ1(W)	•		
TL37DZ1(B) TL37DZ1(W)	•		
TL32DX11(B) TL32DX11(W)	•		
TL27DX1(B) TL27DX1(W)	•		
TL20DX1(B) TL20DX1(W)		•	
TL19BX1(B) TL19BX1(W)			•
TL19TX1(B) TL19TX1(W)			•

#### 本格的なデジタル放送時代へ!

# 「地上デジタルテレビ放送」が始まっています。



Q2^

デジタル放送用UHFアンテナを設置し、

ユニデンの液晶テレビ・デジタルチューナー をつなげば「地デジ放送」をご覧いただけます。

一戸建ての場合にはアンテナを設置した 業者に 集合住宅の場合には管理会社

または管理組合にお問い合わせください

## アナログテレビ放送からデジタルテレビ放送への移行について。

#### 地上アナログ放送は2011年7月に終了します。



地上デジタルテレビ放送は、関東、中京、近畿の三大 広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の 都道府県の県庁所在地は2006年末までに放送が開始 されました。

今後も受信可能エリアは順次拡大されます。この放送 のデジタル化に伴い、地上アナログテレビ放送は 2011年7月までに、BSアナログテレビ放送は2011年 までに終了することが、国の法令によって定められて

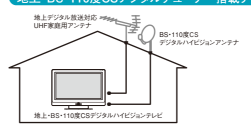
こうすればあなたも「地デジ」が楽しめます

「地上デジタル放送」が始まっていますか?

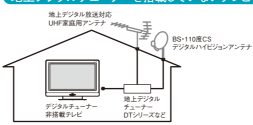
あなたの住んでいる地域では

#### デジタル放送をご覧いただくには。

#### 地上・BS・110度CSデジタルチューナー搭載テレビの場合

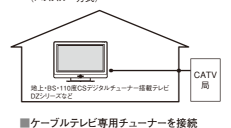


#### 地上デジタルチューナーを搭載していないテレビの場合



#### <sup>、</sup>地上デジタルテレビ放送をケーブルテレビでご覧いただくには\*

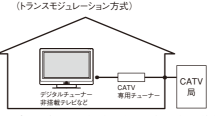
■ケーブルテレビの端子にテレビ本体をそのまま接続 (パススルー方式)



ケーブルテレビ会社では 3種類の伝送方式があります。

①同一周波数パススルー方式 (受信した放送をそのまま伝送する方式) ②周波数変換パススルー方式

③トランスモジュレーション方式 (変調方式を変更して伝送する方式) 専用チューナーが必要になります。



※ケーブルテレビ会社によって地上デジタル放送の電波を送る方式や受信方法が異なります。詳しくは、契約されているケーブルテレビ会社にお問い合わせください。

#### 地上デジタル放送の受信エリアに関するお問い合わせ先

総務省地上デジタルテレビジョン放送受信相談センター (社)デジタル放送推進協会 TEL 0570-07-0101 [平日09:00~21:00(土日祝日~18:00)] http://www.dpa.or.jp/ http://www.soumu.go.jp/

#### ケーブルテレビで視聴できる可能性があるので、 始まっていない 近隣のケーブルテレビ局またはケーブルテレヒ お問い合わせ先にご確認ください。 地デジに関するお問い合わせ先で Q2 自宅にUHFアンテナは 設置されていますか? 設置されている $03^{4}$





#### ケーブルテレビに関するお問い合わせ先

(計)日本ケーブルテレビ連盟 TEL03-3490-2022 [平日09:30~17:30] http://www.catv-jcta.jp/

(計)日本CATV技術協会 TEL 0120-774673 [平日09:30~17:30] http://www.catv.or.jp/jctea/

20

## 液晶テレビ仕様一覧表

平	DZ>		TI CODY (CD) (TI CODY (W)	DXシリーズ TL07DX4 (D) / TL07DX4 (M)	TI 00 D.V. (D.) (TI 00 D.V. (W.)
番	TL42DZ1(B) / TL42DZ1(W)	TL37DZ1 (B) / TL37DZ1 (W)	TL32DX11 (B) / TL32DX11 (W)	TL27DX1 (B) / TL27DX1 (W)	TL20DX1 (B) / TL20DX1 (W)
<b>⑤サイズ</b>	42V型	37V型	32V型	27V型	20V型
<b>本カラー</b>	ブラック、ホワイト	ブラック、ホワイト	ブラック、ホワイト	ブラック、ホワイト	ブラック、ホワイト
寸法図	35.2cm 110.8cm 93.1cm 93.1cm 12.4cm 93.1cm 10.8cg 1	35.2cm 12.0cm 12.0cm 82.2cm 12.0cm 82.2cm 12.0cm 82.2cm 12.0cm 82.2cm 12.0cm 82.2cm 12.0cm 82.2cm	29.2cm 11.2cm 69.8cm 12.2cm 69.8cm 12.2cm 69.8cm 13.2v 型 40.0cm	75.0cm 10.4cm 59.7cm 27V 27V 40.0cm	23.8cm 10.2cm 44.5cm 40.0cm
外形寸法(スタンド含む):幅×高さ×奥行	110.8cm × 82.6cm × 35.2cm	97.5cm × 73.5cm × 35.2cm	86.3cm × 65.5cm × 29.2cm	75.0cm × 59.1cm × 29.2cm	55.9cm ×45.5cm ×23.8cm
外形寸法(スタンド含まず):幅×高さ×奥行	110.8cm × 75.3cm × 12.4cm	97.5cm × 65.7cm × 12.0cm	86.3cm × 58.5cm × 11.2cm	75.0cm × 52.3cm × 10.4cm	55.9cm ×39.8cm ×10.2cm
有効画面サイズ:幅×高さ/対角	93.1cm × 52.4cm/106.8cm	82.2cm × 46.3cm/94.3cm	69.8cm × 39.2cm/80.0cm	59.7cm × 33.6cm/68.6cm	44.5cm × 25.0cm/51.0cm
本体質量	約37kg	約32kg	約22kg	約16kg	約10kg
使用電源	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz
消費電力/待機時消費電力	246W/0.1W	225W/0.1W	157W/0.1W	127W/0.1W	88W/0.1W
年間消費電力量	296kWh/年	255kWh/年	191kWh/年	150kWh/年	104kWh/年
地上デジタル(CATVパススルー対応)	2000				10-10-10-1
BSデジタル				•	
110度CSデジタル					
地上アナログ(VHF:1~12ch、UHF:13~62ch)				•	
CATV地上アナログ(C13~C63ch)				•	•
駆動方式	▼ TFTアクティブマトリックス方式	▼ TFTアクティブマトリックス方式	▼ TFTアクティブマトリックス方式	▼ TFTアクティブマトリックス方式	 TFTアクティブマトリックス方式
低反射処理	ノングレア処理	ノングレア処理	ノングレア処理	ノングレア処理	ノングレア処理
バックライト寿命の目安	約60,000時間	約60,000時間	約60,000時間	約60,000時間	約60,000時間
応答速度(標準値)	क्षप्रसम्बद्धाः 6ms	#360,000#3[#]	#760,000#3[H] 6.5ms	#300,000 मिनु (म) 6.5ms	8ms
画素数(水平×垂直)	1920×1080 (フルHD)	1920×1080 (フルHD)	1366×768 (71FXGA)	0.5ms 1366×768 (ワイドXGA)	1366×768 (ワイドXGA)
縦横比	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
輝度	500cd/m	500cd/m²	500cd/m	500cd/m	500cd/m²
アジタル3次元Y/C分離	500cd/ m	500cd/ m	500cd/ m	500ca/ m	500cd/ m
	400: 400- 4000: 700- 4000-	400: 400- 4000: 700- 4000-	400: 400- 1000: 700- 1000-	400: 400- 1000: 700- 1000-	400: 400- 4000: 700- 4000-
対応フォーマット ゴーストキャンセラー	480i、480p、1080i、720p、1080p —	480i、480p、1080i、720p、1080p 	480i、480p、1080i、720p、1080p	480i、480p、1080i、720p、1080p	480i、480p、1080i、720p、1080p 
音声多重	•	-	-	_	
サラウンド回路	-	•		CDC Tay Course of VI	CDC Tructure and VT
	SRS TruSurround XT	SRS TruSurround XT	SRS TruSurround XT	SRS TruSurround XT	SRS TruSurround XT
バランス/トーン調整	** ^ ( > \ ( > \ \ ( > \ \ ) \ )	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	60 A 1011 (5111   5111)	** A + O W ( 5 W   5 W )	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
音声実用最大出力	総合10W(5W+5W)	総合10W(5W+5W)	総合10W(5W+5W)	総合10W(5W+5W)	総合6W(3W+3W)
スピーカー(サイズ/個数)	6cm×12cm長円/2個	6cm×12cm長円/2個	6cm×12cm長円/2個	6cm×12cm長円/2個	5cm×9cm長円/2個
メニュー表示言語	日本語	日本語	日本語	日本語	日本語
自動ワイド切替(ID1)	•	•	•	•	•
オフタイマー	•	•	•	•	•
画面メモ		•	•	•	•
入力スキップ	•	•	•	•	•
番組名表示		•	•	•	•
電子番組表 (EPG)	•	•	•	•	•
データ放送			•	•	•
双方向サービス	- TH (TT)			• ************************************	
HDMI入力端子	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)
PC接続(HDMI)	- T. (-11-T)				- T (# (# T)
コンポーネントビデオ入力端子	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)
Sビデオ入力端子(ビデオ1共用)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)
ビデオ入力端子	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)	2系統(背面)
オーディオ出力端子(ステレオミニプラグ)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)
ヘッドフォン出力端子(ステレオミニプラグ)	1系統(前面下)	1系統(前面下)	1系統(前面下)	1系統(前面下)	1系統(前面下)
電話回線端子(モデム端子)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)	1系統(背面)
壁掛け	壁掛金具対応(別売)	壁掛金具対応(別売)	壁掛金具対応(別売)	壁掛金具対応(別売)	壁掛金具対応(別売)
チルト機能		_			15度(上方向10度、下方向5度)

<sup>●</sup>記載されている情報は、2008年4月現在のものです。商品のデザインおよび仕様などにつきましては改善のため予告なく変更する場合があります。●HDMI、HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia InterfaceはHDMI Licensing LLC の商標です。● TruSurround XTはSRS Labs, Inc.の商標です。● TruSurround XTはSRS Labs, Inc.の商標です。● 日間消費電力量とは、省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。● 商品付属のD端子変換ケーブル/ を使用することにより、D端子出力を持った外部機器と本商品を接続できます。

22

#### 液晶テレビ仕様一覧表

		BXシリーズ	TXシリーズ
型	番	TL19BX1(B) / TL19BX1(W)	TL19TX1(B) / TL19TX1(W)
画面		19V型	19V型
本体	sカラー	ブラック、ホワイト	ブラック、ホワイト
寸法・質量な	寸法図	21.5cm 8.5cm 41.0cm 41.0cm 41.0cm 41.0cm 41.0cm 41.0cm	21.5cm 47.5cm 8.5cm 41.0cm 28 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
بخ	外形寸法 (スタンド含む):幅×高さ×奥行	31.0cm 47.5cm ×46.5 cm × 21.5cm	31.0cm 47.5cm ×46.5 cm × 21.5cm
	外形寸法 (スタンド含まず):幅×高さ×奥行	47.5cm × 41.5cm × 8.5cm	47.5cm × 41.5cm × 8.5cm
	有効画面サイズ:幅×高さ/対角	41.0cm × 23.0cm / 47.0cm	41.0cm × 23.0cm / 47.0cm
	有 刈回 回り 1 へ・ 幅 へ 同 で ノ		·
	使用電源	約9kg AC100V 50Hz/60Hz	約8kg AC100V 50Hz/60Hz
電	消費電力/待機時消費電力	49W / 0.3W	45W / 0.3W
源		49W/ 0.3W 67kWh/年	72kWh/年
	年間消費電力量 地上デジタル(CATVパススルー対応)	67KWII/ 4	72KWII/ 4
チ	BSデジタル		_
그	110度CSデジタル	•	_
+	110度G3ブラッル 地上アナログ(VHF:1~12ch、UHF:13~62ch)	_	_
ш	RET / プログ (VHF. 1~12cm (UHF. 13~62cm) CATV地上アナログ (C13~C63ch)	_	_
	駆動方式	TFTアクティブマトリックス方式	TFTアクティブマトリックス方式
	低反射処理	ノングレア処理	ノングレア処理
	バックライト寿命の目安	約50,000時間	約50,000時間
	応答速度(標準値)	//350,000 к	5ms
пф	画素数(水平×垂直)	1440×810 (ワイドXGA+)	1440×810 (ワイドXGA+)
映 像	縦横比	16:9	16:9
	輝度	300cd/m	300cd/m²
	デジタル3次元Y/C分離	000007 111	000007 111
	対応フォーマット	480i、480p、1080i、720p、1080p	480i、480p、1080i、720p、1080p
	ゴーストキャンセラー		_
	音声多重	•	•
	サラウンド回路	_	_
音声	バランス/トーン調整	•	•
	音声実用最大出力	総合6W (3W+3W)	総合6W (3W+3W)
	スピーカー (サイズ/個数)	5cm×9cm 長円/2個	5cm×9cm 長円/2個
	メニュー表示言語	日本語	日本語
便	自動ワイド切替 (ID1)	•	•
利機	オフタイマー	•	_
能	画面メモ	•	_
	入力スキップ	•	•
デジ	番組名表示	•	•
デジタル放送機	電子番組表(EPG)	•	•
送	データ放送	•	_
能	双方向サービス	•	_
	HDMI入力端子	1系統(背面)	1系統(背面)
	PC接続(HDMI)	•	•
入	コンポーネントビデオ入力端子	1系統(背面)	1系統(背面)
出力	Sビデオ入力端子 (ビデオ1共用)	_	_
力端	ビデオ入力端子	1系統(背面)	1系統(背面)
子	オーディオ入力端子	1系統(背面)	1系統(背面)
	ヘッドフォン出力端子(ステレオミニプラグ)	1系統(前面)	1系統(前面)
	電話回線端子(モデム端子)	1系統(背面)	
	壁掛け	壁掛金具対応(別売)	壁掛金具対応(別売)
7	チルト機能	15度(上方向10度、下方向5度)	15度(上方向10度、下方向5度)
その他	付属品(印刷物は除く)	リモコン(1個)、単4形乾電池(2本)、 電源コード(1本)、アンテナケーブル(1本)、 電話機コード(1本)、モジュラー分配器(1個) B-CASカード(1枚)	リモコン (1個)、単4形乾電池 (2本)、 電源コード (1本)、アンテナケーブル (1本)、 B-CASカード (1枚)

●記載されている情報は、2008年4月現在のものです。商品のデザインおよび仕様などにつきましては改善のため予告なく変更する場合があります。●HDMI、HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia InterfaceはHDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。●年間消費電力量とは、省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。●本商品はデジタル放送のデータ放送、双方向サービスには対応しておりません(TL19TX1のみ)。●本商品は地上デジタルチューナーのみ搭載しております(TL19TX1のみ)。

### デジタルチューナー仕様一覧表

		ロエシリーズ			
型番		DT300(B)/(W)	DT100-HDMI(B)/(W)	DT30(B)	
本体カラー		ブラック、ホワイト	ブラック、ホワイト	ブラック	
外形寸法:幅×高さ×奥行		23.4cm×5.9cm×16.4cm	23.4cm×5.9cm×16.4cm	16.0cm×4.2cm×15.9cm	
本体質量		約750g	約750g	約410g	
使用	]電源	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	ACアダプター AC100V 50Hz/60Hz、DC5V 1.6A (最大)	
消費電力/待機時消費電力		9W(BSアンテナへの電源供給のないとき) / 0.3W	11W/6W	7W/0.3W	
	地上デジタル(CATVパススルー対応※1)	•	•	•	
チ	BSデジタル	•	_	_	
ューナ	110度CSデジタル	•	_	_	
1	地上アナログ(VHF:1~12ch、UHF:13~62ch)	_	_	_	
	CATV地上アナログ (C13~C63)	_	_	_	
	ズームボタン(パンスキャン切換)	•	•	•	
便 利	リモコン切換スイッチ	•	•	•	
機能	視聴予約	•	○ *2	•	
	テレビ操作対応リモコン	● *3	● *3	● *3	
デジ	番組名表示	•	•	•	
タル	電子番組表(EPG)	•	_	•	
放送機	データ放送	•	_	_	
能	双方向サービス	•	_	_	
	アンテナ入力端子	2系統(地上デジタル/BS・110度CSデジタル)	1系統	1系統	
	アンテナ出力端子	_	1系統	_	
	Sビデオ出力端子	1系統	1系統	1系統	
入出力端子	ビデオ出力端子	1系統	1系統	1系統	
端子	音声出力端子	2系統	2系統	1系統	
	D出力端子 (D1-D4)	1系統	1系統	_	
	HDMI出力端子	1系統	1系統	_	
	光デジタル音声出力端子	1系統	_	_	
	電話回線端子(モデム端子)	1系統	_	_	
付層	属品(印刷物は除く)	リモコン (1個)、単4形乾電池 (2本)、電源コード (1本)、AVケーブル (1本)、アンテナケーブル、モジュラー分配器、電話機コード、B-CASカード (1枚)	リモコン (1個)、単4形乾電池 (2本)、 電源コード (1本)、AVケーブル (1本)、 アンテナケーブル、B-CASカード (1枚)	ACアダプター(1個)、AVケーブル(1本)、	

<sup>\*1:</sup>CATVの場合同一周波数パススルー方式および周波数変換パススルー方式に対応。
※2:放送ダウンロードにて対応。
※2:放送ダウンロードにて対応。
※3:登録済みメーカーのテレビでも機種によっては対応できない場合があります。

●著作権保護された番組をビデオデッキなどで貧適する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により、ビデオデッキを介してテレビに出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本商品とテレビを直接接続してお楽しみください。

#### 注意事項

#### 全般的な注意事項

- ●機種によっては品切れの場合や配送に時間がかかる場合がありますので、ご了承ください。
- ●カタログ中の一部の写真は、機能説明のためのイメージ写真であり、実際のものとは異なります。
- ●画面の中の画像はハメコミ合成です。
- ●ユニデン株式会社およびその関連会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や配送・修理、その他の確認などのために利用 し、その記録を残すことがあります。
- ●電話受付時間は、諸般の事情により予告なく変更することがあります。電話受付は、年末年始など特定の期間に休ませていただく場合がございます。
- ●補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後8年です。
- ●外観、仕様、性能は、改善などのため予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。取扱説明書の記載の誤りなどについての補償はご容赦ください。
- ●本カタログに記載されている商品の価格には消費税が含まれております。
- ●本カタログに掲載されている内容は、予告なく変更することがあります。
- ●本カタログに掲載されている商品の色は印刷物ですので実際の色とは若干異なる場合があります。
- ●本カタログの内容を無断で転載することは法律で禁止されています。
- ●記載されている会社名および商標名は、各社の商標または登録商標です。
- ●複数台の商品を同時に購入される場合、1注文にて一括でらくらく設置サービス有/無、配送日、配送先住所、決済方法をお選びいただけます。
- ●商品の組み合わせによっては、1注文にて同時に購入できない場合があります。

#### 液晶テレビに関する注意事項

- ●地上・BS・110度CSデジタル放送をお楽しみいただくためには、それぞれの放送に対応したアンテナや設備が必要になります。詳しくはお近くの 電器店、アンテナ設置業者、CS放送事業者などにご相談ください。
- ●BSデジタルや110度CSデジタルの有料放送を受信するには、別途視聴契約が必要です。詳しくは各放送のサービス会社にお問い合わせください。
- ●ケーブルテレビの受信は、サービスの行われている地域でのみ可能です。受信するときは、CATV会社との受信契約が必要です。詳しくはCATV 会社にお問い合わせください。
- ●地上デジタルハイビジョン液晶テレビ(14ページ掲載商品)は地上デジタル放送のデータ放送、双方向サービスには対応しておりません。
- ●HDMIは新しいインターフェイスです。そのため、接続する機器によってはつながりにくかったり、電源の入・切が必要になる場合があります。 HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLCの商標、または登録商標です。
- ●液晶テレビでは「ジー」という表示パネルの駆動音が聞こえる場合がありますが、故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ●液晶テレビは、微細な画素の集合で表示しています。ごく一部に画素が光らなかったり、常時点灯する画素などがあることがありますが、故障では ありませんので、あらかじめご了承ください。
- ●ライフルタイプやガン(銃)タイプのコントローラーを使用するシューティングゲームなどは、構造上本機では使用できないことがあります。また、ゲー ムによっては動きの速いシーンにおいて画面の遅延が気になる場合があります。詳しくはゲームおよびコントローラーの取扱説明書をご覧ください。
- ●ゲームの種類・内容によっては、画面が欠ける場合があります。
- ●ワイド画面テレビは、各種の画面モード切替機能を備えています。入力信号の映像比率と異なる画面モードを選択されますと、オリジナルの映像と は見え方に違いが出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。
- ●ワイド画面テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店・ホテルなどにおいて、画面モード切替機能(パノラマモード)などを 利用して表示や圧縮・引き伸ばしなどを行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますのでご注意ください。

#### デジタルチューナーに関する注意事項

- ●地上・BS・110度CSデジタル放送をお楽しみいただくためには、それぞれの放送に対応したアンテナや設備が必要になります。詳しくはお近くの 電器店、アンテナ設置業者、CS放送事業者などにご相談ください。
- ●BSデジタルや110度CSデジタルの有料放送を受信するには、別途視聴契約が必要です。詳しくは各放送のサービス会社にお問い合わせください。
- ●地上デジタルチューナー(DT100-HDMI,DT30)には、BSデジタルチューナー、110度CSデジタルチューナーを搭載しておりません。BSデジタル 放送、110度CSデジタル放送をお楽しみいただく場合は、DT300をご購入ください。また、地上アナログ放送をお楽しみいただく場合は、別途地 上アナログ放送に対応した機器をご購入ください。
- ●HDMIは新しいインターフェイスです。そのため、接続する機器によってはつながりにくかったり、電源の入・切が必要になる場合があります。 HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLCの商標、または登録商標です。
- ●ケーブルテレビでデジタル放送をお楽しみいただく場合は、各ケーブルテレビ会社にお問い合わせください。
- ●地域によって受信状況が異なります。
- ●接続するテレビにビデオ入力端子が必要になります。

#### 配送に関する注意事項

- ●このカタログに掲載されている商品には、配送料が含まれます。ご注文日からお届け日までの目安は、3~5日です。
- ●お届け地域は日本国内のみとなります。お届け地域により、お届けまでに時間がかかる場合や、別途配送料がかかる場合がございます。また、一部 配送できない地域がございます。ご注文時にご確認ください。
- ●エレベーターのない3階以上のご住居への配送や、クレーン作業が必要な場合は、別途料金がかかる場合があります。あらかじめご了承ください。

#### らくらく設置サービスに関する注意事項

- ●らくらく設置サービスは、本カタログ記載の液晶テレビ、デジタルチューナーをお買い上げの際に、別途料金にてお選びいただけます。ご注文日から お届け日までの目安は、5~7日です。
- ●らくらく設置サービスには、開梱・設置・アンテナ接続・チャンネル設定・動作確認・梱包材引き取りおよびデジタル対応見積もり費用を含んでおり ます。また、配線が設置場所に整っている状態での設置のみが対象となります。周辺機器接続、配線コードの延長や壁の穴あけなどの作業は、サ ービスの対象外となりますので、あらかじめご了承ください。
- ●お届け地域により、お届けまで時間がかかる場合、らくらく設置サービスに別途費用が発生する場合、らくらく設置サービスをご利用いただけない場 合がございます。
- ●ユニデンの液晶テレビの壁掛けなどの特殊設置につきましては、らくらく設置サービスに含まれておりません。別途工事業者などにご相談ください(特 殊な設置に伴う事故・破損は弊社保証の対象外となりますことをあらかじめご了承ください。)。
- 掲載商品の価格には、アンテナ、ケーブル、ブースター、付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。
- ●地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、WOWOWをお楽しみいただくためには、それぞれに対応したア ンテナや設備が別途必要となります。詳しくはお近くの電器店、アンテナ設置業者、CS放送事業者などにご相談ください。
- ●複数台の商品を同時に購入される場合、1注文にて一括でらくらく設置サービス有/無、配送日、配送先住所、決済方法をお選びいただけます。

#### ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスに関する注意事項

- ●ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスは、弊社液晶テレビをお買い上げ時にのみ、お買い上げ台数分まで、収集運搬料金として1台3,500 円にて承ります。また、ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスは、ご注文時に<ユニデンダイレクト>お客様センター(お電話)でのみ受け 付けております。
- ●離島、その他追加作業として収集・運搬にかかる費用は、別途実費をいただきます。
- ●ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスに伴うリサイクル券は、必ず設置日までにお客様にてご用意・ご記入いただく必要がございます。なお、 リサイクル券はお近くのゆうちょ銀行(郵便局)にて入手し、リサイクル料金(2.835円)+振込手数料(窓口の場合120円、ATMの場合80円)を 別途ゆうちょ銀行にてお支払いください。
- ●お届け地域により、ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスをご利用いただけない場合がございます。ご注文時にご確認ください。
- ●ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスをご希望される場合には、必ずらくらく設置サービスをお選びください。
- ●ブラウン管テレビリサイクル回収代行サービスは、配送日に配送先住所にあるブラウン管テレビの回収のみが対象となります。

#### キャンセルおよび返品に関する注意事項

- ●ご返品に関しては、お客様の商品のお受け取り後8日以内にご連絡をお願いいたします(お客様の責任によりキズや破損が生じた場合、一度ご使 用になられた場合、らくらく設置サービスにより設置された商品、付属品などの同梱物を紛失された場合、商品到着後9日以上経過した場合は返品 の対象外となります。あらかじめご了承ください。)。
- ●商品出荷後のお客様のご都合による返品・キャンセルの際は、送料・配送手配料などの実費をご負担いただきます。商品到着時に、破損、お申し 込み商品と異なるなどの不備がある場合も8日以内に速やかにくユニデンダイレクト>お客様センターサポートダイヤルまでご連絡ください。

#### アフターサービスに関する注意事項

- ●メーカー保証は商品お届け後1年間(液晶テレビのパネル部は3年間)とさせていただき、その期間中の商品起因による故障は無料修理規定に基 づく修理または良品交換とさせていただきます。保証期間終了後は有料修理となります。液晶テレビにつきましては、購入時に購入金額の5%をご 負担いただくことにより、本体・パネル部とも5年間の延長保証をお選びいただくこともできます。
- ●ご購入のユニデン商品の使い方に関するサポート・サービスを行います。

<ユニデンダイレクト>お客様センターサポートダイヤル 0120-20-20-70 [受付時間/月~金 9:30~18:00 (土日祝日および当社休日を除く)]



このマークは、省エネ基準を達成した機種を示しています。

\*「達成率」は省エネ法に定められた2008年度基準に対する達成率を示しています。



#### 安全に関するご注意

ご使用の前には取扱説明書を良く お読みの上、正しくお使いください。

- ●水、湿気、ホコリ、油煙などの多い場所には設置しないでください。火災、感電、 故障の原因となることがあります。
- ●けがの原因となることがありますので、テレビまたはモニターは転倒防止の処 置をしてください。
- ●テレビまたはモニターよりも小さな台には置かないでください。また、台の耐荷 重量についても 必ずご確認ください。

取扱説明書は、右記のホームページ にてご覧いただけます。

#### http://www.uniden.jp/support/manualdl.html

ご使用の機器の点検を! 〈熱、湿気、ホコリの影響や、使用度谷によっくは前面がありにし、な 放障したり、時には安全を損なって事故につながることがあります。 /



このような 症状は ありませんか

- ●雷源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- ●上下、または左右の映像が欠けて映る。
- ●映像が時々消えることがある。
- ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- ●電源スイッチを切っても、音や映像が消えない。
- ●内部に水や異物が入った。



故障や事故防止のため、電源を 切り、コンセントから電源プラグを 抜き、必ずくユニデンダイレクト> お客様センターサポートダイヤル にご相談ください。

ご使用中止